

Robotteknologi og præcisionslandbrug

Antal elever: Ca. 12

Tid: 18-21 lektioner.

Lokale:

Emner: Hvad er robotteknologi og præcisionslandbrug, og hvad har eleverne af kendskab til dette?

Introduktion til graduering af inputs og brug af fieldsense.

Agrointelli manager program.

Crop-eye og spotsprøjtning.

Robotteknologi og dets muligheder.

Ekskursion.

Fremlæggelse.

-
1. Hvad er robotteknologi og præcisionslandbrug, og hvad har eleverne af kendskab til dette? **3 lektioner**
 2. Introduktion til graduering af inputs og brug af fieldsense. **3 lektioner**
 3. Agrointelli manager program. **3 lektioner**
 4. Ekskursion. **3 lektioner**
 5. Crop-eye og spotsprøjtning. **3 lektioner**
 6. Robotteknologi og dets muligheder. **3 lektioner**
 7. Fremlæggelser. **3 lektioner**

I alt: 21 lektioner



midt
regionmidtjylland